



СНАДАЙЦЕ ЧАРЦЯЖИ МУРОУ СОЦЫЯЛІЗМУ

„Толькі тады, калі краіна будзе электрыфікавана, калі пад прамысловасць, сельскую гаспадарку і транспорт будзе падведзена тэхнічная база сучаснай буйнай прамысловасці, толькі тады мы пераможам канчаткова“ (Ул. І. Ленін).

—Я першы сказаў „э“, Іван Нікіфаравіч. Не, я, Іван Іванавіч. Не, Іван Нікіфаравіч, я сказаў першы „э“. Ды што вы, Іван Іванавіч, я першы сказаў „э“.

Гэтыя валькія спрэчкі адбываліся не ў маёй ку гоголеўскай старасвецкай абшарніку, гэтыя спрэчкі ішлі на апошнім сусветным энергетычным кангрэсе аб стварэнні адзінай эўрапейскай электрагаспадаркі.

Спрачаўся Француз з Італьянцам. —Мой плян лепшы, а гаварыў Француз. —Не, мой, у праўду Італьянец. —Ды чым жа ваш лепшы? гаварыў Француз. —У нас рабочыя больш спайныя, цэнтр энергетыкі павінен быць у Італіі. —Ды не! Рабочыя і ў нас смирныя і размыячаныя Францыя на матэрыку больш выгаднае, —цэнтр павінен быць ва Францыі.

А вакол сядзелі сусветныя вучоныя і слухалі. Слухалі, слухалі, на гэтым і развіліся. Так скончылася апошняя спрэчка „валькіх“ дзяржаў лагаварышча аб плане адзінага забеспячэння Еўропы электрычнай энергіяй.

Нас дзеліць рубяжы

Энергетыка—гэта пята, якая ўсе мацней сыхівае гора капіталістычнай грамады. Тэхнічна патрабуе стварэння магутных энергетычных вузлоў. Але капіталізм ня можа іх стварыць. Імперыялістычныя трэсты заўсёды гатовы пакінуць адны на аднаго, каб задушыць супраціўніка. Хто-ж з іх адважыцца перадаць у рукі ворага крыніцу жыцця краіны.

Ангельскі вучоны Гэбэр Блэккенор у „Развіццях электрыфікацыі Вялікабрытаніі“ піша: „У расе Лендана 77 электрастанцый, 55 сетак, два тры рознага роду напружання і паўтэрма рознага роду перыода“. Сёні пераліта-



У нас шумяць турбіны

юцца, але стаяць на моцны аказанні падтрыманьня адна аднаго на выпадку аварыі“.

А якая „вёлікая“ дзяржава згодзіцца сконцэнтраваньне крыніцу энергіі ў адным месцы і паставіць жыццё капіталізму ў залежнасць ад забастоўкі рабочых толькі на адной электрастанцыі.

Капіталізм аціне таму, што, тэрмозыны развіцця тэхнікі, ён душыць працоўных, таму, што развіццё вытворчых сіл магчыма толькі пры дыктатуры пролетарыяту.

Прыступаючы да пабудовы сацыялістычнага грамадства, мы ў аснове развіцця кладзем стварэнне магутнай энергетычнай базы на аснове электрыфікацыі. Электрычнасць нясе ў сабе новую тэхніку, без якой сацыялізм пабудаваньня не будзе.

Аб гэтым гаварыў Ленін, калі ў 1921 годзе на яго заданню ствараўся першы генеральны план развіцця Савецкага Саюзу—ГОЭЛРО—план пабудовы магутнай, адзінай энергетычнай гаспадаркі.

На аснове першага плану ГОЭЛРО мы завяршаем пабудову фундаменту сацыялістычнай

Перспектывны план будзе новым, другім пяцігадовым плянам. Ён павінен быць плянам канчатковай перамогі сацыялістычных элементаў у вёсцы, вырашэння ў асноўным праблемы знішчэння процілегласці паміж горадам і вёскай і сур'ёзнага зруху ў справе вырашэння праблемы знішчэння розніцы паміж фізічнай і разумовай працай.

(Куйбышаў).

Арткул адказнага сакратара арганітату на склядзёню генеральнага плану электрыфікацыі БССР т. Чудноўскага.

Грамады, СССР на базе электрыфікацыі выходзіць у шэрагу перадавых індустрыяльных краін. СССР на аснове электрыфікацыі дасягае такіх тэмпаў развіцця, якіх ня ведае чалавечства на працягу ўсёй гісторыі свайго развіцця.

У 1937 годзе мы будзем мець 60 мільянаў тон чыгуна, тады як Амерыка здабывае толькі 40 млн. тон. Мы будзем мець 150 млн. тон нафты, тады як Амерыка—толькі 125 млн. тон. К 1937 году мы будзем мець да 50 млн. кт. устаноўленай магутнасці.

На аснове магутнага росту Савецкага саюзу адбываецца коласальны ўздым нацыянальнай і культурна адсталых раёнаў БССР, якая ня мела раней ніякай энергетычнай базы, якая ня мела буйной прамысловасці, зараз, у перыяд завяршэння першага плану ГОЭЛРО, уяўляе сабою краіну са значна развітай індустрыяй.

Прапоўныя БССР пад кіраўніцтвам камуністычнай партыі дабіліся такіх вынікаў у выкананні свайго пяцігадовага плану:

	28-29 г.	32-33 г.
Капітальныя ўклады		
Па пляну	33968	62193
Фактычна	29384	174589
Прадукцыя		
Па пляну	252082	717009
Фактычна	225076	1314700
Лік рабочых		
Па пляну	38424	88289
Фактычна	39034	100000

Гэты рост адбываецца на базе стварэння новай энергетыкі. Калі яшчэ ў 1921г. БССР мела 16 тыс. кт. устаноўленай магутнасці, дык к 1932 г. гэта колькасць вырасла да 60 тыс. кт. К 1937 году БССР будзе мець 500 тыс. кт. устаноўленай магутнасці. Калі ў 1928 годзе было выпрацавана 48 млн. кт. гадзіна, дык у 1932 г. гэта колькасць вырастае да 150 млн. кт. гадзіна.

На такім фундаманце мы прыступаем зараз да складання другога генеральнага плану, плану на ўдзель разгорнутага сацыялістычнага грамадства.

Другі генеральны план павінен забяспечыць палепшэнне тых прапасаў, пачатак якіх закладзены плянам ГОЭЛРО.

Адзін з асноўных мэтавых устаноўкаў пабудовы генеральнага плану з'яўляецца ліквідацыя процілегласці паміж горадам і вёскай.

Стварэнне буйных мэханізаваных колгасаў і саўгасаў—фабрык малака, мяса, збожжа, лёну, ліквідацыя дробнай вытворчасці, якая заснавана на індывідуальнай нявольніцкай працы—гэта першы крок у ладзяванні развіцця вёскі, гэта аснова ліквідацыі „лаютызму“ вёскага жыцця, аб якім пісалі ў „Камуністычным маніфэсце“ Маркс і Энгельс. Гэты працэс лік-

Электрычны штурм сельскай гаспадаркі

На аснове ўкаранення электрычнасці ў перапрацоўку сельска-гаспадарчых прадуктаў, на аснове ўкаранення яе ў апрацоўку зямлі, мы створым новую сельска-гаспадарчую вытворчасць. Для БССР, якая спецыялізуецца на вытворчасці прадуктаў тэхнічных культур і жывёлагадоўлі, гэты значны магутнае разгортанне энергетычнай базы, бо электрычны штурм сельскае гаспадаркі пачнецца менавіта з вытворчасці тэхнічных культур і жывёлагадоўлі.

Другой устаноўкай генеральнага плану электрыфікацыі будзе ліквідацыя процілегласці паміж разумовай і фізічнай працай. Калі развіццё вёскі ў сацыялістычнай грамадстве спадарожнічаецца ператварэннем рабочага ў сялянскі прыладак да машыны, дык ва ўмовах дыктатуры пролетарыяту электрыфікацыя—аўтаматызацыя, мэханізацыя вытворчасці вядзе да ператварэння рабочага ў арганізатара і кіраўніка, які накіроўвае вытворчы працэс.

Машына працуе за чалавека

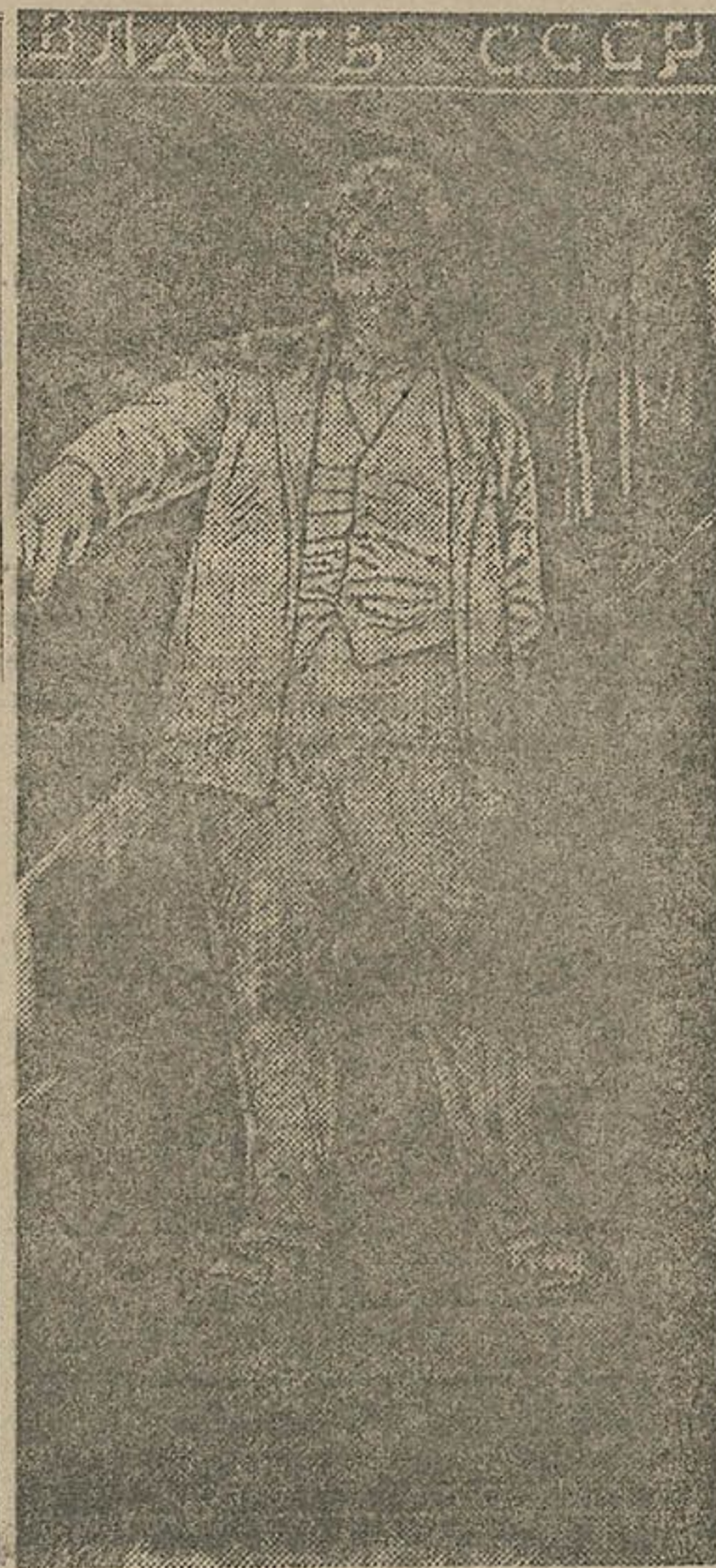
Машына здабывае вугаль, машына плавіць метал, машына арэ зямлю, а чалавек стаіць у рычагоў, электрычны х павыдаў і сочыць за нормальнай работай мэханізму. Сымбаль гэтае новае працы—рабочы сучаснай электрастанцыі, які стаіць ля мармуровых пачытоў і накіроўвае ва ўсе канцы рухавую энергію ў мільёны конскіх сіл, які можа выклікаць да жыцця рух, які можа адным паваротам рукі прымусяць замерыць цэлыя прамысловыя раёны.

Старыя перад сабою задачу максімальна хуткай пабудовы сацыялістычнага грамадства, мы павінны памятаць, што, узмашчыны сваю эканамічную магутнасць, п-дводзячы новую тэхнічную базу пад наша развіццё, мы мапуем абароназдольнасць краіны.

Задачы пабудовы сацыялістычнага грамадства, задача стварэння сацыялістычных вытворчых адносін на аснове новай тэхнікі, воль што павінна быць рэалізавана намі ў другім плане ГОЭЛРО.

Усе сілы—на максімальна хуткія тэмпы сацыялістычнай пабудовы. Пад гэтым лозунгам павінна праходзіць складанне генеральнага плану электрыфікацыі. Мы павінны выявіць усе магчымыя, якія толькі ёсць зым, каб выкарыстаць усе жывое і ёртвае на справу сацыялістычнаму будаўніцтву.

Прымусяць сонца будаваць сацыялізм воль лозунг сённяшняга дня. Асновай наметкі перспектывнага плану з'яўляецца выкарыстанне ўсіх прыродных і энергетычных рэсурсаў,



якія могуць быць намі выкарыстаны ля пабудовы сацыялістычнага грамадства.

Мы ўзняліся магутныя гідроэлектрычныя і п'япла. Навука зараз ставіць задачу выкарыстаць ня толькі гэтыя запасы энергіі, але і тую энергію, якую штодзённа пасылае нам на зямлю сонца. Сабраць сонечнае святло праз хімічныя элементы ў акумулятары—вось задача, якую нашы вучоныя ўжо вырашаюць сёння ў Туркестане. Па падліках акадэміка Іофе з дахаў адной толькі Масквы можна сабраць энергіі да 20 млн. кт., г. з. магутнасць у 400 раз большую, чым мае ўся электрагаспадарка БССР на сённяшні дзень.

Перакінуць электрычную энергію ад асноўных крыніц на тысячы кіламетраў, даць электрычную энергію ва ўсе куткі Савецкага Саюзу,—вось задача, якая стаіць перад надыходзячым дзесяцігодзем. Забяспечыць прамысловасць і сельскую гаспадарку, забяспечыць сацыялістычнае пасяленне ня толькі энергіяй, але і п'яплом, падняць на вышэйшы тэхнічны ўзровень нашу энерга-гаспадарку—вось задача, якую мы будзем вырашаць у бліжэйшае дзесяцігоддзе.

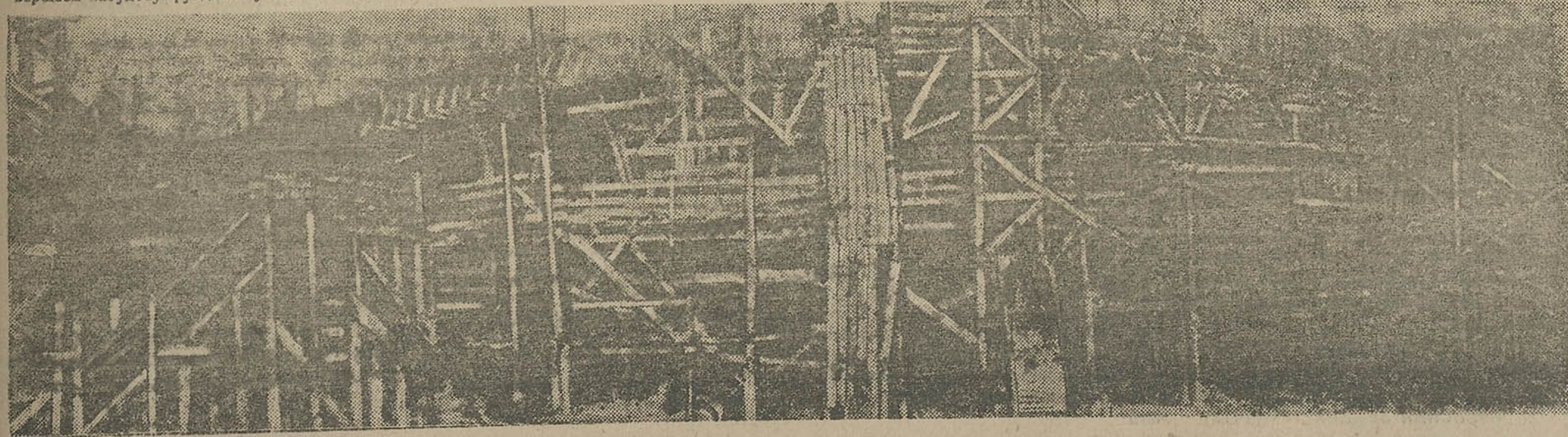
У БССР ёсць поклады жалезнае руды, сапраўдзай, гліны, мэргеляў і інш., якія могуць і павінны быць скарыстаны на асі ве ўкаранення электрычнасці ў вытворчы працэс.

Дняпро будзе рухаць турбіны

Усім вядома невычэрпныя запасы торфу ў БССР. На гэтай базе павінна быць створана магутная электрыфікацыя і цэлы рад новых галін прамысловасці. Дняпро нясе ў сабе магутную сілу, якую трэба прымусяць рухаць турбіны гідроэлектрастанцый. Злучыць праз Дняпро і Дзвіну Балтыйскае і Чорнае мора, стварыць вялікі Дняпро, які-б змянаваў паўночную металургію з усёй заходняй прамысловасцю Савецкага Саюзу—вось праблема бліжэйшага дзесяцігоддзя.

Пераварыць беларускую сельскую гаспадарку ў гіганцкую фабрыку лёну, кананель і пруктаў жывёлагадоўлі. І ўсё гэта на базе магутнай электрыфікацыі—новай сацыялістычнай тэхнікі.

За ўсё гэта павінен змагацца кожны ўдарнік, рабочы і колгаснік, кожны комсамалец. Кожны працоўны павінен зразумець, што такое „другі генеральны план электрыфікацыі“. Зразумець, працуць і моцна біцца за хутчэйшыя тэмпы ажыццяўлення генайных ідэй Маркса, Энгельса, Леніна, якія праводзяцца ў жыццё працоўнымі Савецкага Саюзу пад кіраўніцтвам камуністычнае партыі.



Просветителям сродни шлях на будущее

ЭЛЕКТРИФИКАЦИЯ СЕЛЬСКОЙ ГАСПАДАРКИ И ЗАДАЧИ ЛКСМБ

Да 1930 году электрификация для вытворных мет у сельской гаспадарцы на БССР не уживалася. Толькі ў 1930 годзе пачата будаўніцтва першай электрасеткі сельскага значэння ў Віцебскім раёне.

энергіі будзе пакрыта за кошт электрычнай энергетыкі.

Электраэнергія—магутны вагавар для хуткіх темпаў сацыялістычнай рэканструкцыі сельскай гаспадаркі. Трэба шырока выкарыстаць сілы

да якога зараз аднесен раён па спецыялізацыі сельскай гаспадаркі.

Прыцягваючы да актыўнай работы навуковыя і культурныя сілы раёну, масы вучнёўства, краязнаўчыя і іншыя грамадзкія арганізацыі, трэба шырока палічызаваць сярод калгаснікаў, беднякоў і сярэднякоў аднаасобнікаў той гаспадарчы эфект, які атрымваюць асобныя вядучыя галіны сельскай гаспадаркі (жывёлагадоўля, тэхнічныя культуры) ад падвядзення пад іх электрычнай бачы.

Разам з гэтым камсамол павінен ажыццяўляць змаганне за дасягненне выканання плянаў будаўніцтва сельскай электрасеткі, якая намечана на 1930-31 год.

Зламаць бар'еры перашкод

Выкананне плянаў будаўніцтва электрасеткі сустракаецца з радам цяжкасцяў і перашкод, якія менавіта закляючаюцца ў тым, што электраэнергія для вытворных мет у сельскай гаспадарцы сілета ўжываецца толькі ў прыкрыццях, а гаспадарчы эфект не палічызаваўся сярод шырокіх колаў спажывцоў, няма вопыту ў будаўніцтве сельскай электрасеткі, не хапае адпаведнай кваліфікаванай сілы. Нараўне, раскіданасць монтажных брыгад па калгасах і саўгасах не дазваляе магчымым адміністрацыйным персону непасрэдна кіраваць і наглядаць за іх работай. Адсюль паасобныя брыгады нясуць аднаасобнае выкананне свайго задання, звыкаюць тэмпы монтажных работ і якасць іх. Несвазначна заганяюцца і дастаўляюцца спажывачамі будаўнічы матэрыял (слупы, цэгла, каменныя). Для прыкладу можна ўзяць Аршанскі РВК, які даставіў на пабудову будаўнічы матэрыял са спазненнем на два месяцы. Не хапае каларных металаў, не мобілізуюцца ўнутраныя рэсурсы.

Усё гэта разам узятая параджае сур'ёзныя перашкоды і цяжкасці для паспяховага заканчэння будаўніцтва сельскай электрасеткі. У Віцебскім раёне будыцца за сакавік месяц выкананы толькі на 50 проц.

усё з-за таго, што гаспадарчы эфект ад электрыфікацыі паасобных галін сельскай гаспадаркі слаба палічызаваўся. Вельмі цяжка выявіць спажывца.

Маршрут на права перамог

Дзеля таго, каб перамагчы гэтыя перашкоды і цяжкасці, каб забяспечыць дасягненне выканання пляну пабудовы электрасеткі за 1931-32 год і забяспечыць паспяховае падрыхтоўку да складання генеральнага, камсамольскай арганізацыі ў сваёй штодзённай практычнай дзейнасці павінны:

Праз шырокае разгортванне супраборніцтва і ўдзяльнасць складаных сустрэч пільна, змагацца за дасягненне выканання будаўнічых плянаў электрыфікацыі, дабівацца сапраўды ўдарных тэмпаў у пабудове электрасеткі, палічызаваць сярод мас калгаснікаў, рабочых саўгасаў, аднаасобнікаў беднякоў, сярэднякоў эфектыўнасць падвядзення энергетычнай бачы ў развіццё сельскай гаспадаркі, выявіць і падрыхтаваць спажывца электраэнергетыкі (саў-

сеткі камсамольскімі кадрамі рабочай сілы, абагуліць практыку лепшых узораў работы паасобных брыгад і ўдарнікаў на пабудове, перадаць гэты вопыт на іншыя пабудовы, змагацца за падрыхтоўку кваліфікаваных кадраў электрамонтажнікаў, лінейчыкаў і інш. непасрэдна на пабудове.

Дабіцца сваячасовай загатоўкі і вывазкі будаўнічых матэрыялаў спажывачамі, арганізоўваючы дзеля гэтага спецыяльныя камсамольскія і мадэльныя брыгады па дапамозе ў вывазцы і загатоўцы будаўнічых матэрыялаў.

Змагацца за дасягненне выканання монтажных работ, узняццё прадукцыі і якасці працы монтажных брыгад. Змагацца за беражнае і рэцэпцыйнае выкарыстанне каларных металаў, арганізаваць увагу спажывцоў (калгасы, саўгасы і інш.) на мобілізацыю ўнутраных рэсурсаў і запасаў каларных металаў.

Усе сілы, усе камсамольскія энергіі—на паспяховае выкананне праграмы будаўніцтва электра-



Брыгада камсалак-бэтонтчыц на будаўніцтве ГЭС.

якая зараз абслугоўвае каля 50 проц. саўгасаў і калгасаў раёну.

Курс на карэнную змену с.-г. энергетыкі

У 1931 годзе прыступлена да будаўніцтва электрасеткі ў Аршанскім, Лёзненскім і Рагачоўскім раёнах, якія ў агульным маюць магчымасць на 30-35 тысяч кінэват.

Акрамя раённай сеткі, пачата пабудова электрасеткі мясцовага значэння, якая будзе абслугоўваць асобныя саўгасы і МТС. Гэтая электрасетка будзе ў камуне „10-годдзе БССР“, на Койданаўскай МТС, у Слуцкім, Мозырскім, Горацкім і Лепельскім раёнах.

Да канца п'яцігодкі, па пляну электрыфікацыі сельскай гаспадаркі БССР, намечана ўстанавіць электрасетку ў 59 раёнах. Будаўніцтва гэтай электрасеткі будзе праводзіцца ў Менскім, Барысаўскім, Гомельскім, Слуцкім і іншых раёнах БССР.

Пры складанні новай п'яцігодкі ўзят курс на тое, каб у жорнай змяні сельска-гаспадарчую энергетыку: на менш павольна агульнай патрэбы сельскай гаспадаркі ў

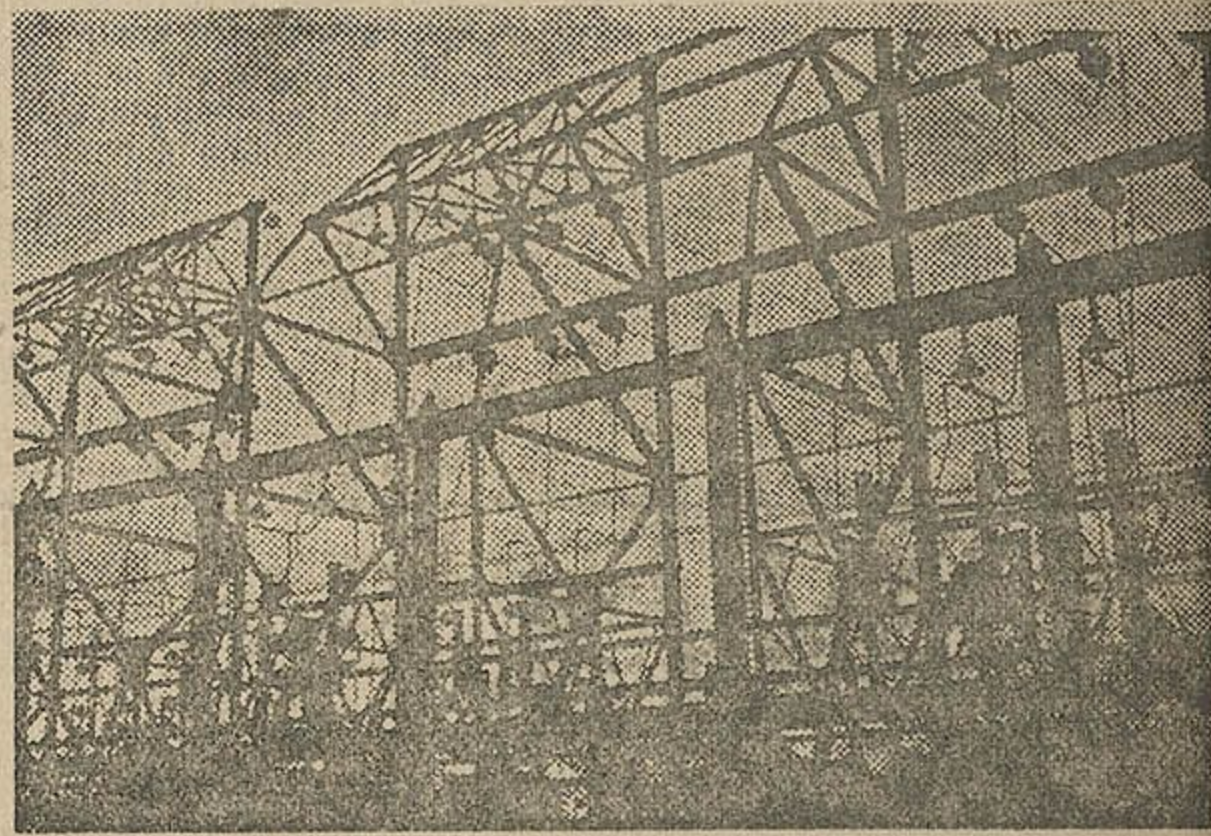
прыроды, а энергетычныя рэсурсы дзеля ўзняцця прадукцыйнасці працы і механізацыі сельскай гаспадаркі.

З чаго пачынаць работу

Камсамол—шэф электрыфікацыі. Грандыёзны размах работ, які павінен быць узят у другой п'яцігодцы па электрыфікацыі сельскай гаспадаркі, патрабуе ад усяй высковай грамадзянскай і першую чаргу ад камсамолу мобілізаваць усе свае сілы і ўвагу на падрыхтоўку да складання генеральнага пляну электрыфікацыі.

Падрыхтоўка да складання генеральнага пляна ісці па лініі разгортвання краязнаўчай работы і барацьбы за дасягненне выканання пляну будаўніцтва электрасеткі за 1931-32 г.

Краязнаўчая работа камсамольскай арганізацыі павінна ахапіць: вывучэнне прыроднага багацця свайго раёну, вывучэнне шляхоў эканамічнага развіцця раёну пры электрыфікацыі; вывучэнне адпаведнасці задачам развіцця высока-прадукцыйнай сельскай гаспадаркі таго гаспадарчага напрамку,



Акутаем БССР сеткаю магутных электрастанцый

гас, калгас і інш.), весці рашучую барацьбу з кулацтвам і яго аге-турай, якія імкнуцца перашкодзіць паспяховаму электрыфікацыі сельскай гаспадаркі.

Забяспечыць пабудову электра-

сеткі ў 1931-32 годзе, па-ўдарнаму разгорнем краязнаўчую і масавую работу насустрач генеральнаму, забяспечым масавы ўдзел ўсёй пролетарскай грамадзянскай і яго скла-

21 проц. усяй плошчы, каля 50 проц. усяе прыгоднае для ворыва зямлі яшчэ пакрыта непраходнаю балотнай тванню.

Балотная плошча БССР роўна тэрыторыі Бельгіі.

Балота—бач беларускага насельніцтва.

Балота—багацце краіны.

Даследванне і асушка балотных плошчаў—проблема развіцця Беларусі.

Культываванне балотных масываў—гэта сотні тысяч гаў ўраджайнай сельска-гаспадарчых угоддзяў, меліорцыя балот—гэта ізаляцыйныя пліты для будаўніцтва, сыравіна для фабрык і заводаў, паліва для прамысловасці.

На прыблізных падліках, балота захоўвае 1.200 мільёнаў тон сухога торфу.

Торф—энергетыка

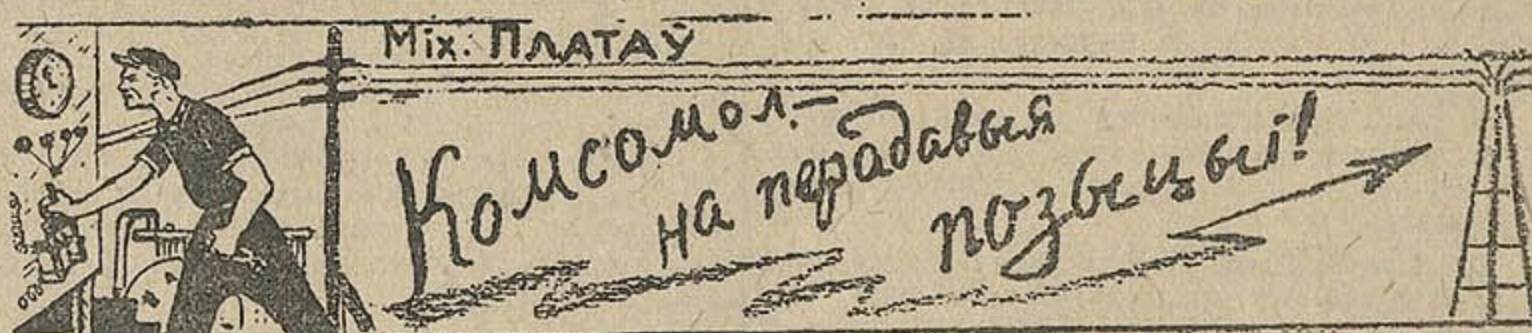
Энергетыка—ключ да ператварэння аграрнай Беларусі ў індустрыяльна-аграрную.

Камсамол—шэф электрыфікацыі, а гэта значыць—шэф торфу. Торф і электрыфікацыя—або ад другога неаддзяльна. Развіццё беларускай энергетыкі нямыслима без фарсаванага развіцця тарпнай прамысловасці.

Торф—рухавік новых сапел прамысловых прадпрыемстваў, новых электраў электрычных станцый і фабрычна-заводзкіх устаноў.

Хто гэтага ня ведае, той ня ведае будучага Беларусі.

Хто гэтага сабе не ўяўляе, той дрэнна ўяўляе перспектывы развіцця рэспублікі.



той дрэнна змагацца за сацыялістычнае ператварэнне Савецкай Беларусі, той будзе сацыялізм з зачыненымі вачыма.

Да апошняга часу з боку палітбюро камсамольскіх камітэтаў мелася недаацэнка, ігнараванне, торфу.

Барацьбу за торф райкомы і ячэйкі лічылі другараднай справай. Пытанні торфу ў самых абшчынных абвешках для камсамольскіх арганізацый вельмі часта не знаходзілі сабе ня толькі належнага, але наогул якога-небудзь месца.

І нават пасля спецыяльнага рашэння ЦК КП(б)У і ЦК камсамолу—неабходнага пералому ў гэтай справе не адбылося.

На торпараспрацоўках з месцаў у месца прарывы, невыкананне прамфіццелу, востры недахоп рабочае сілы, адсутнасць палёжнай культмасавай працы. А камсамольскія арганізацыі на ліквідцыю гэтых прарываў дрэнна, вельмі дрэнна мобілізуюць свае рады.

Больш таго. Па пастанове ЦК ЛКСМБ, райкомы павінны былі мобілізаваць на торпараспрацоўкі 1000 камсамольцаў. У пастанове была ясна пазначана ўсё важнасць і неабходнасць гэтай мобілізацыі. І ўсё-ж знайшліся Клябанавы, якія, замест людзей, паслалі торпаразводам наступнага зместу лісты:

„Койданаўскі раён з'яўляецца раёнам буйных саўгасаў і калгасаў. Па заданню райкому партыі мы павінны мобілізаваць 100 камсамольцаў у саўгасы нашага раёну, 50 чалавек на завод і 50 камсамольцаў на курсы ЦПП для свайго раёну.

Выходзячы з усяго гэтага, мы людзей для торпарамысловасці даць ня можам“.

Секратар ЛКСМБ Клябанав.

Гэты дакумент ва ўсёй паўнаце і нягасасці ўскрывае палітычную блізарукосць, сылепату койданаўскага кіраўніка, які не зразумеў да гэтага часу значэння тарпнай прамысловасці ва ўмовах БССР.

Падобных фактаў можна было б прывесці, дзесяткі. Яны сыгнэлізуюць аб тым, што цэлы рад камсамольскіх арганізацый не ўяўляе сабе тарпнай праблемы ва ўсёй яе грандыёзнай паўнаце, што торф яшчэ ня стаў складавай, неадлучнай часткаю шэфства камсамолу над электрыфікацыяй.

У сучасны момант пры ВСНГВ пачаў работу ўсебеларускі камітэт па складанню генеральнага пляну электрыфікацыі.

Каб падрыхтаваць неабходны матэрыялы для генплана, пры камітэце арганізавана 7 рабочых груп.

З іх: група па вывучэнню стану энергазабеспячэння беларускай прамысловасці і перспектывы яе развіцця на базе электрыфікацыі. У задачы гэтай групы ўваходзіць: выявіць патрэбнасці прамысловасці ў энергіі і намерціць перспектывы развіцця торфу.

5-я па ліку рабочая група мае мету вызначыць энергетычныя рэсурсы і ў прыватнасці запасы асвоенага рухавіка беларускай энергетыкі—торфу.

Існаванне дзвюх рабочых груп (з 7-мі арганізаваных), якія ў аснове свайго будучы займацца пытаннямі торфу, лішні раз падкрэслівае, якое выключнае значэнне мае праблема торфу, якое выключна вылікае месца будзе займаць торф у будучым агульна-рэспубліканскім гаспадарчым пляне і ў прыватнасці ў генеральным плане электрыфікацыі.

Гэта неабходна цвёрда ўпільніць усім нашым камсамольскім ячэйкам і райкомам, карэным чынам змяніўшы свае адносіны да праблемы торфу.

А хто гэтага ня хоча зразумець, хто ня б'ецца за развіццё тарпнай прамысловасці, той алошым чынам саботуе дырэктывы партыі і камсамолу.

Торф—энергетыка!

Вось балышавіцкая формула.

Беларусь павінна стаць тарпным Донбасам!

Вось лезунг сённяшняга дня.

Камсамол,—на перадавых позициях!

Вось залік к неадкладнаму дзеянню!

План асававага нацыянальнага



„Паспяховы ход соцыялістычнага будаўніцтва дыктуюць неабходнасць прыступіць да распрацоўкі новага, другога пяцігадовага пляну развіцця народнае гаспадаркі СССР, на аснове высунутай нашай партыйнай задачы: дагнаць і перагнаць капіталістычныя краіны ў тэрмін, ня больш 10 год“. (Куйбы, аў).

васцы з іншымі галінамі народнае гаспадаркі.

Апераўны пункт пры складанні генеральнага пляну—тарпяная база рэспублікі—Усебеларускі Энергапрам. словы Комбінат, які аб'яднае ўсю вытворчасць краіны ў адзін складаны працэс, ліквідуе розніцу паміж гарачым і вёскай замяшчэннем індустрыяльна-аграрна-м. комбінатам, рэ-конструюючы быт—матэрыяльную базу для капітальнай пабудовы соцыялістычнай грамады.

На тых грубых

намёках, якія мы зарамаем да канца другой палігодкі, у 1937 годзе, агульная магутнасць энергетычных устаноў Савецкай Беларусі павінна вырастаць прыкладна з 0 тысяч кіліват з 1931 г. да 500 тысяч кіліват, г. зн. у 10 раз больш чым у 1931 г.

Орыентаваныя намёткі будаўніцтва ўжо вызначаюць тую магутнасць, якую будзе ўяўляць Савецкая Беларусь к канцу другой палігодкі, калі яе абшары накрываюцца густою сеткаю электрастанцый і электрацэнтраляў, калі запалляцца вялікія агні 2-ой палігодкі і генеральнага.

Да ажыццяўлення генеральнага пляну электрыфікацыі і складання яго трэба прыцягнуць увагу ўсёй грамадзкасці, усіх працоўных нашай краіны. Комсамол, шэф электрыфікацыі, павінен будзе ў гэтай рабоце адыграць асабліва вялікую ролю, бо без шырокага абаварэння і ўдзелу мас у складанні пляну, без самага шырокага прыцягнення працоўных да яго ажыццяўлення, генеральны плян электрыфікацыі не дасць тых поспехаў, якія ён павінен даць.

Генеральны плян электрыфікацыі—гэта плян вялікай кладкі муру соцыялізму.

Гляньце на карту

Па прыблізных орыентаваных намёках магутнасць першай „Белдрэ“ і я тав. Сталіна будзе дасягана да 92 тысяч кіліват, г. зн.—шчы з большай хуткасцю будуюцца новыя варштаты, новыя фабрыкі і заводы Віцебску, Барыску, Воршы.

Паглядзеце на Менск

Менская электрастанцыя цяпер можа здаволіць прамысловасць, якая хутка расце і культурныя ўстановы сталіцы Савецкай Беларусі. Тут вырастае магутная цэлаэлектрацэнтраль, якая дасць 24 тысячы кіліват электраэнергіі.

Менская комсамольная павінна сваё шэфства над электрыфікацыяй выразіць у шэфстве над пабудовай гэтай цэлаэлектрацэнтралі, над забяспечаннем яе моцнай энергетычнай базай, над шпаркім разгортваннем яе будаўніцтва і патрэбнай якасці.

Гляньцекрыху вышэй

Барысаў. Тут на базе Судабольскага тарпянага масіву вырастае барысаўская электрастанцыя, якая зможа даць буйнай прамысловасці Барысава

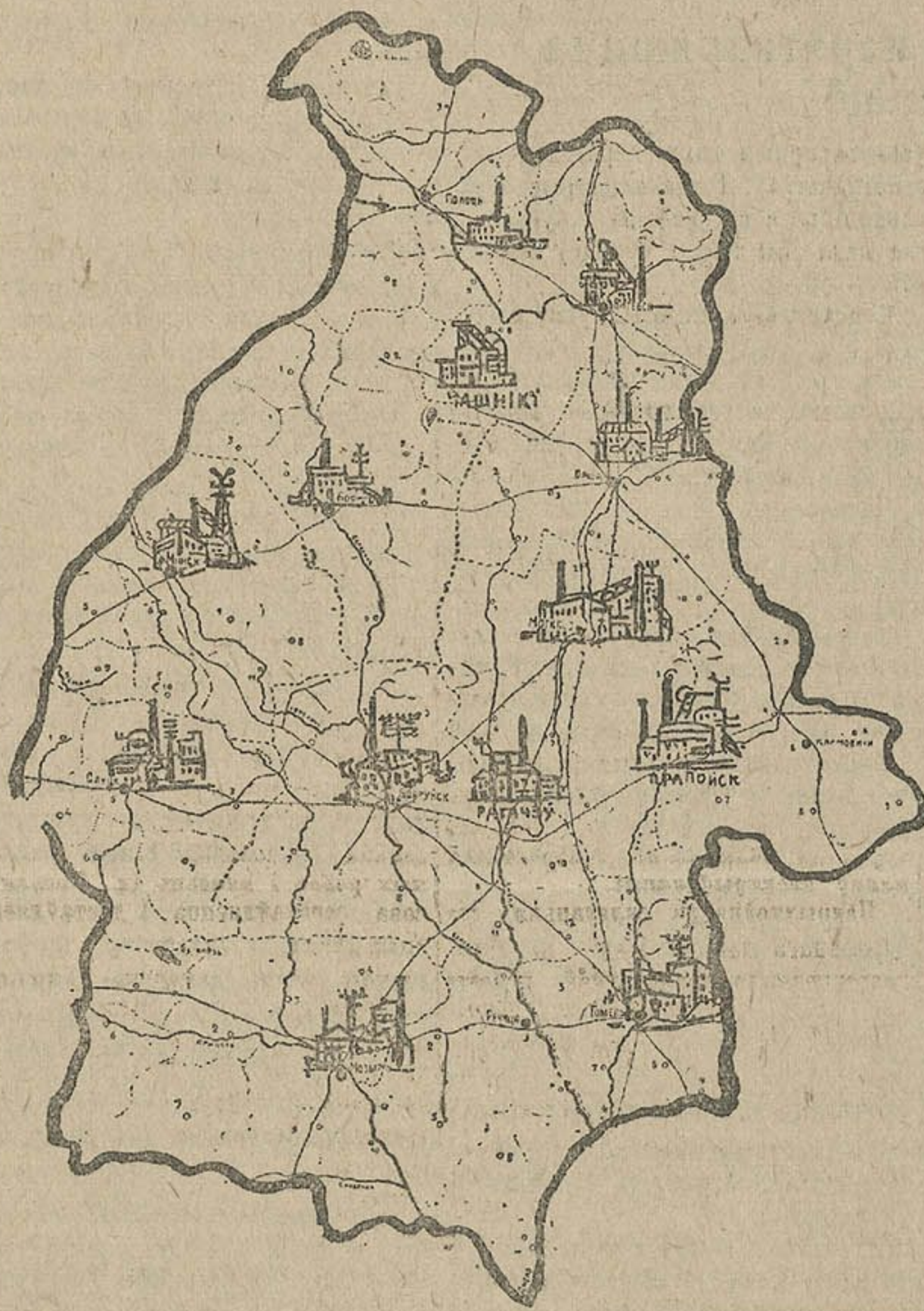
24 тысячы кіліват электраэнергіі. 24 тысячы кіліват увільняюцца ў правалы і пусыяны ў ход павясе аб талыванне, дадуць хутэйшы тэмп барысаўскай прамысловасці.

Барысаўскі комсамол разам з усёй рабочай моладззю павінен забяспечыць баявыя тэмпы будаўніцтва Судабольскай ДРЭС, павінен пусціць у ход тарпяныя заводы з тым каб да часу заканчэння на-

Звярніце ўвагу на Гомель

ГОМЕЛЬ—адзін з буйнейшых вытворчых цэнтраў Савецкай Беларусі. На базе Кобальскіх тарпяных масіваў вырастае Гомельская ДРЭС, якая дасць у канцы 1933 году 72 тысячы кіліват электраэнергіі.

Вось баявая задача для гомельскага комсамолу: забяспечыць баявыя тэмпы ў будаўніцтве гэтага гіганта беларускай энергетыкі. Бу-



будовы электрастанцый яна павінна будзе забяспечана добрымі механізаванымі тарпянымі заводамі.

Справа ўсяго комсамолу

Дзяржаўны прыступіць да складання новага пляну электрыфікацыі краіны, пляну вырашэння праблемы—дагнаць і перагнаць.

Новы плян электрыфікацыі—гэта праграма пабудовы соцыялізму. Таму ў яго складанні павінны актыўна ўдзельнічаць шматлікія масы працоўных. Творчай ініцыятыва мас павінны быць накіравана на высоўванне сустрэчнага пляну электрыфікацыі, лепшай умовы для ліквідацыі вынікаў шкодніцтва.

Задача комсамолу—шафа электрыфікацыі—стаць застрэлішчам масавага руху на распрацоўцы пляну электрыфікацыі. Комсамольны электрастанцый павінны даць сустрэчны максімальнага росту свайго станцыі, выявіць райны сваіх спажытоў, стварыць магчымасць пераходу станцыі на таннае, мясцовае паліва (торф, сланец), правесці шырокую правярку правільнасці выкарыстоўвання трансфарматарных устаноў і матэрыяла абсталявання, дамагацца выраўнівання сутачнага графіка.

Комсамольцы электрабудаўніцтва павінны прапрацаваць праекты новых станцый, высоўваючы сустрэчны графік, дабіваючыся рашучага скарачэння тэрмінаў будоўлі, зніжэння сабекошту. Комсамольцы электрапрамысловасці павінны распрацаваць і абавязваць плян будаўніцтва магутных агрегатаў, выявіць патрэбу ў новым электраабсталяванні, электратэхнічных апаратаў, электравозаў, электрасельгас-машын і на аснове гэтага, дабіваюцца адзведнай перабудовы і спецыялізацыі свайго заводу.

Транспартнікі комсамольцы павінны прыняць не-пасрэдны ўдзел у складанні пляну электрыфікацыі

пыхаю і высоўваць сустрэчны рахунак павялічэння пляну электравозабудаўніцтва. Комсамольцы-калгаснікі свайму району павінны даць сустрэчны па электрыфікацыі сельскай гаспадаркі і жыллагадоўлі (электраворыва, электрадойка, электра-інкубаванні і г. д.), па пабудове рацыянальных павятовых рухавікоў.

Уся гэта работа павінна праводзіцца на аснове шырокага соцыялістычнага спаборніцтва і творчай ініцыятывы комсамольскіх мас.

Комсамольскім арганізацыям неабходна неадкладна ўключыцца ў работу плянавых органаў, вылучыць комсамольцаў ударнікаў і рацыяналізатараў у камісіі сядзевічання (пры краі, абласці, раёне) складання пляну электрыфікацыі, устанавіць масавы кантроль над ходам работ. Неабходна прыняць актыўны ўдзел у рабоце энергетычных канферэнцый.

Удзел у складанні новага пляну электрыфікацыі трэба ўзяваць з масавай разгорткай прапаганды ідэй электрыфікацыі.

На заводзе, фабрыцы, станцыі, у колгасе неабходна стварыць энергачэйкі, якія павінны разгарнуць работу па выяўленні энергасурсаў, змагацца са стратамі электраэнергіі, прапандаваць электратэхнічныя веды.

Комсамольскае электрашэфства павінна зараз перабудавацца на пачатках уцягнення ўсёй масы членаў саюзу ў складанне генплану—пляну перамогі соцыялізму.

Герасімаў.

яго падпайнай базай, падрыхтаваць спажытоў да прыёму энергіі—вось эзэманс для гомельскай комсамолі.

Паглядзеце на карту

Маленькім пунктам адзначаны Прапойск. На гэтым месцы будзе пабудавана Прапойская ДРЭС, якая дасць 96 тысяч кіліват электраэнергіі.

Вышэй—Магілёў

Тут упершыню будзе пабудавана станцыя, якая забяспечыць электрычнай энергіяй маладую галіну прамысловасці—вытворчасць будаўнічых матэрыялаў. Тут будзе пабудавана Магілёўская цэлаэлектрацэнтраль, якая дасць 10 тысяч кіліват электраэнергіі. Яшчэ вышэй—Магілёўскі ТЭЦ, ён дасць 12 тысяч кіліват. Далей поўночна-беларуская ДРЭС, якая будзе пабудавана на базе Абольскага балота і дасць 24 тысяч кіліват электраэнергіі.

Акрамя гэтага, па розных кутках Савецкай Беларусі вырастаць з непраў закінутых беларускіх балот, узнятыя сілаю вялікай волі пролетарыату пад кіраўніцтвам камуністычнае партыі, гіганты соцыялістычнай энергетыкі.

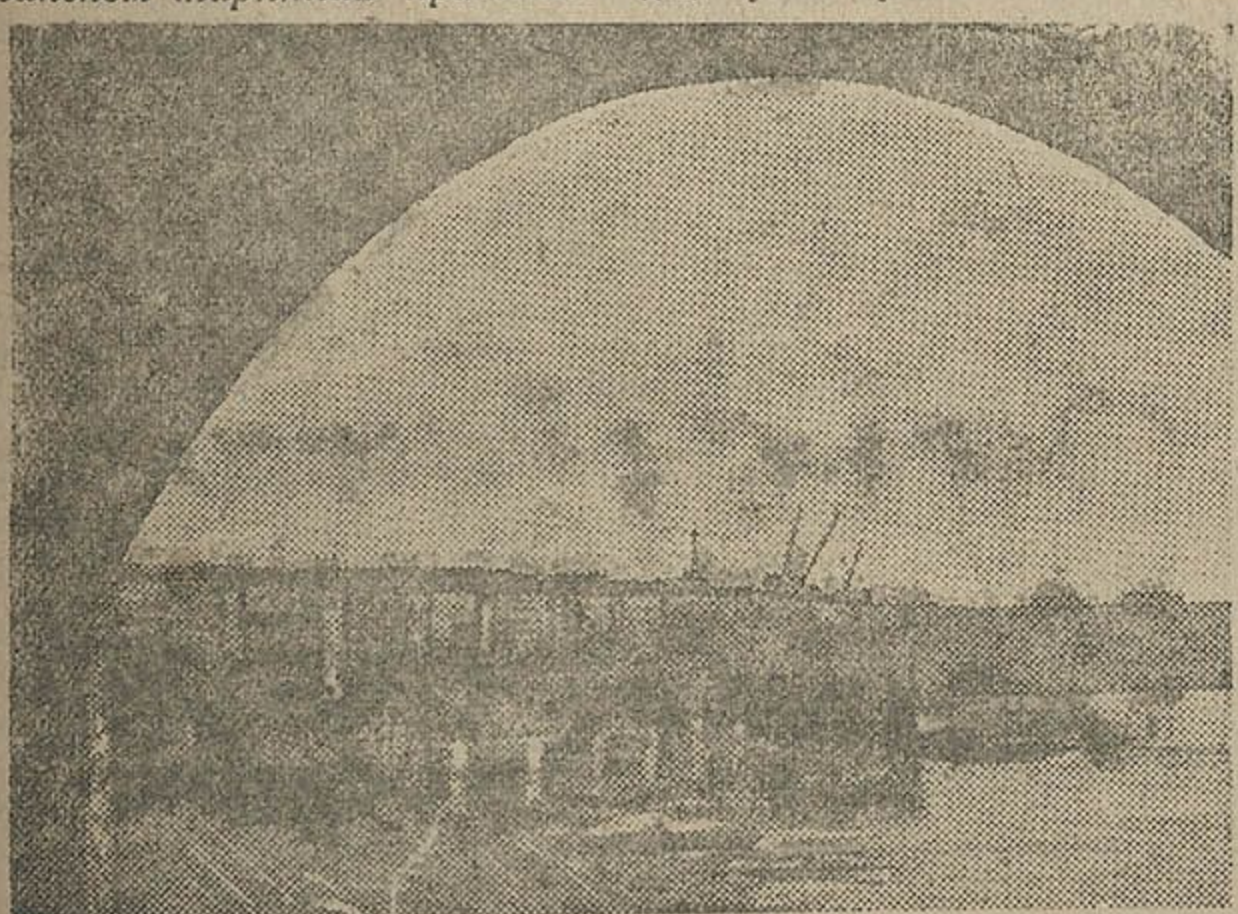
Вось тут, на карце

адзначана Бабруйская „ЦЭЦ“—на 12 тысяч кіліват электраэнергіі, Рагачоў-Бліжская—на 6 тысяч Ганнікоўская—на 12, Васілевіцкая ДРЭС на 48 тысяч кіліват і Грэска-Слуцкая—на 12 тысяч кіліват электраэнергіі.

Гэта плян орыентаваны. Гэта толькі перспектыўны плян. Але па ім ўжо адчуваецца гранічнасць зад ч, што паўстае перад усёй грамадзкасцю пры яго складанні і ажыццяўленні.

Гэты плян росту ў 10 разоў за 6-7 год патрабуе вялізарнай працы напружання ўсіх сіл краіны, бо ён павінен быць і будзе дасягнуты, бо камунізм—гэта Савецкая ўлада плюс электрыфікацыя ўсёй краіны, бо

„усё тое, што можа даць сьвету планавы-соцыялістычны лад, які апіраецца на назапашаныя сьветам багатыя магчымасці электраэнергетыкі, знойдзе сабе выраз толькі тут, бо толькі тут у наянасці вялікія завабыва Кастрычнікавай рэвалюцыі, таму што толькі тут упершыню ў сьвеце ажыццявілася перамога працоўных і краіна кіруецца пролетарскай дыктатурай. (Крыжакоўскі)



ПРЫМУСІМ СОНЦА СЛУЖЫЦЬ СОЦЫЯЛІЗМУ

Будаўнікі ўдарнай пяцігодкі—плянавікі генэральнага
Вучэцця ў Менскай комсамолі і ўдарнікаў „Полымя
Рэвалюцыі“ вопыту соцыялістычнага плянавання

Віцебск, Гомель, Бабруйск і Магілёў!

Прымайце выклік

Менскі Гарком ЛКСМБ уключыўся ў складаньне пляну электрыфікацыі гораду Менску. Большасьць заводу і фабрык („Большавік“, „Комунарка“ і інш.) складала брыгады комсамольцаў і беспартыйнай моладзі, якія сумесна з ІТР і гаспадарчымі арганізацыямі займаюцца дэталёвым вывучэньнем усіх магчымасьцяў разьортваньня прадпрыемства на базе электрыфікацыі.

На горадзе створаны наступныя секцыі: прамысловая, якая ахоплівае мэталёвую, гарбарную, швейную, харчовую, будматар’яў, транспартную і тарпаную вытворчасць; сельгасарэсурсная ахоплівае участкі: жыльагаспадарчую, прыгарадную і гарадную гаспадарку; бытавая секцыя з галінамі: мясцовы транспарт, апа і сьвята. Створана спецыяльная брыгада на Менскай цэнтральнай электрастанцыі.

Менская комсамольская арганізацыя выклікае Віцебскую, Гомельскую, Бабруйскую і Магілёўскую на лепшы ўдзел у складаньні генплану.

Абавязальнасьць ператвараюцца ў жыцьцё

Зараз, праз два тыдні пасля таго, як комсамолі Менскага вагона-рамонтнага заводу „Полымя рэвалюцыі“ ўключыліся ў складаньне генэральнага пляну электрыфікацыі, мы маем магчымасьць пачаць першыя вынікі барацьбы за электрыфікацыю на нашым заводзе.

Раней было так: электраэнергія карысталася без усякага рэшту, нават дырэцыя заводу ня ведала колькі энергіі патрэбна для працы. А зараз комсамольцы дэбілілі ўстаноўкі кантрольных электрычных па цехах, дзе працуюць брыгады электрамандраў на чале з комсамольцамі Масе.

Гэта дае магчымасьць ведаць колькі электраэнергіі ідзе на асьвятленьне і працу матораў.

Для пераводу на асобных галін працы на электраэнергію, комсамолі вырабілі наступнае:

Плянформа, якая саматужным спосабам служыла для пагрузкі і разгрузкі лесамаляр’яў, зараз ужо электрыфікацыя. Гэта дасць эканомію 15 тыс. руб. штогод.

Гарнавы нагрэў выклікае на

ўсім таварным цэху пераведзены на электраэнергію. Гэтае мерапрыемства эканоміць час, рабочую і вугаль і дае каля 30 тысяч рублёў эканоміі.

Комсамольскі калектыў узяў шэфства над электраваркай заводу і паставіў сваёй мэтай перавесці на электраварку ўсе працэсы змацаваньня вагонаў. Электраварка будзе акомсамолена.

Правозіцца ўлік пагрузкі матораў, на не пагрузжаны ўключаюцца новыя трансмісіі (дэзавіраючы цэх).

Комсамольская брыгада звязалася з комсамольцамі саўгасу „Рэжаны“ і пачала працу на складаньні пляну электрыфікацыі саўгасаў.

Тасім чынам, у бліжэйшы час мы зможам прадставіць плян электрыфікацыі нашага заводу.

Адзін з галоўных недахопаў ўсёй працы—гэта тое, што ў работу ўцягнуты ня ўсё комсамольскі калектыў. Аднак, гэтую памылку мы выправім на ходу і на-больша-віцку выканаем сваё абавязальнасьць.

Ул. С.

Буйному аб’екту генплану—ударныя тэмпы

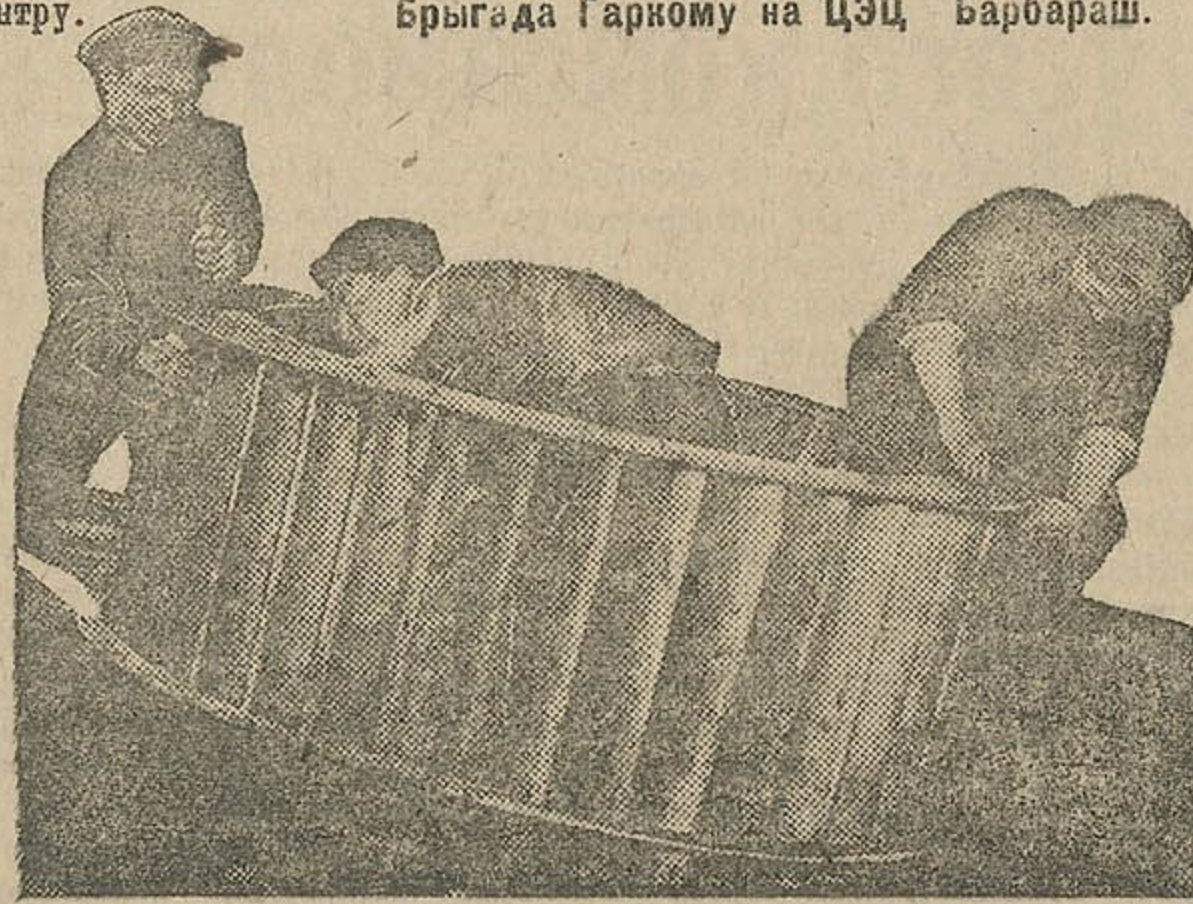
Ужо канчаткова вырашана пытаньне аб пабудове Менскай цэнтральнай электрастанцыі, нават і прэзэнтэцыя. Аднак, да пабудовы яшчэ ня прыступлена і падрыхтоўка ня вядзецца.

ЦЭЦ звязана ўдарнай пабудовай і буйным аб’ектам генплану электрыфікацыі. Аднак, да гэтага часу канчаткова ня вырашана хто будзе будаваць: Электрацэнтр, ці Белбудаб’яднаньне.

Два прапалаўнікі пабудовы ЦЭЦ загрузжаны не сваёй працай і ня маюць магчымасьці фарсаваць пачатак будаўніцтва.

Неабходна прыняць усе захады, каб пабудову ЦЭЦ пачаць зараз-жа. Гэта—справа ўсёй Менскай комсамолі. У першую чаргу гэтым павінны зацікавіцца комсамольскія арганізацыі ВСНГБ, Белдзярбуду і Эўрацэнтру.

Брыгада Гаркому на ЦЭЦ Барбараш.



Комунараўды чакаюць

Плян-опэрацыйныя групы заводу „Комунар“ яшчэ не адказалі на выклік плянавікоў заводу „Полымя рэвалюцыі“.

На гэты запытаньні аб праробленым, сакратар калектыву ЛКСМБ адказаў: — Адно паседжаньне сар-

валася, мяркуецца склікаюць аб’яднанае бюро калектываў усіх мэталюргічных заводу.

Мы чакаем ад пляна-опэрацыйных груп і ўсяго калектыву ЛКСМБ заводу „Комунар“ канкрэтнага адказу практычнымі справамі

Варашылаўды ўключыліся

Плян-опэрацыйная група інструмэнтальнага цэху заводу імя Варашылава прыняла выклік плянавікоў заводу „Полымя рэвалюцыі“ па распрацоўцы матэрыялу генэральнага пляну электрыфікацыі БССР і, у прыватнасьці, нашага заводу.

У звязку з гэтым, група абавязалася ў бліжэйшы час атэдаць агульныя прыважыныя трансмісіі, якія прыводзяць некалькі вэрстаў, мяркуючы для эканоміі энергіі перавесці іх на асобныя трансмісіі.

Вывучаем электраварку і магчымасьць прыстасаваць яе на заводзе.

Улічваючы, што праблема торпу ў генэральным пляне электрыфікацыі за гэтыя месяцы абавязалася сацыялістычнае вывучэньне торпашыны.

Мы лічым, што пляна-опэрацыйныя групы, разам з адміністрацыйна-тэхнічным персоналам, павінны зараз жа пачаць складаць плян электрыфікацыі нашага заводу. Эфэктыўнасьць усіх гэтых мерапрыемстваў павінна быць вызначана ў лічбах.

Мы выклікаем усе пляна-опэрацыйныя групы нашага заводу прыняць актыўны ўдзел у складаньні генэральнага пляну электрыфікацыі БССР.

Па даручэньні пляна-опэрацыйнай групы інструмэнтальнага цэху І. Гельфанд.

МТС наперадзе

Заслаўе. У Заслаўскім раёне сярод рабочых і служачых шырока разгарнулася падписка на пазыку „3-га рашаючага году пяцігодкі“. 25 рабочых Заслаўскай МТС падпісаліся на 800 руб. Райтэхнік Заліўскі падпісаўся на 170 руб. Прыбытак.

8-мі МАЛАДЫХ НЭГРАЎ ЧАКАЕ ЛЁС САНО І ВАНЦЭЦІ МАСАВЫЯ ДЭМОНСТРАЦЫІ ПРОТЭСТУ Ў АВАРОНУ АХВЯР СУДОВАЙ ПРОВОКАЦЫІ

Расправа з удзельнікамі рэвалюцыйнай работы

Яшчэ мільённыя масы рабочых і працоўнага сялянства не забыліся пра жудасную кару на электрычным крэсьле на провокацыйнаму прыговору амерыканскага суду т. т. Сако і Ванцэці, Муні і Белінга, як амерыканскі фашысцкі суд Літва вынес новы прысуд сьмерці 8-мі малым неграм, провокацыйна абвінавачваючы іх у замаху на зьнішчэньне белых жанчын.

Гэты чарговы тэрорыстычны акт буржуазнай істэцыі сустрапіты магутнай хваляй абурэньняў і пратэстаў шырокіх працоўных мас. Выканком МОНР’у звярнуўся з адзовай да працоўных усяго сьвету:

— „Усе, як адзін узымаюцца на пратэст! Масавымі магутнымі дэманстрацыямі выступайце на абарону ахвяр судовай провокацыі капіталісты“.

Комсамольскія арганізацыі разам з Мопрам павінны стаць на чале масавай кампаніі пратэстаў супроць чарговага тэрорыстычнага выпадку амерыканскага фашызму—кары сьмерцю на электрычным крэсьле 8-мі малых неграў.

Да кантрольнага пленуму ЦК ЛКСМБ

ВУЧЭЦЕСЯ У ЛЕПШЫХ З ЛЕПШЫХ

Брыгады Шчалкунова, Кавэрды і Маслава перавыконваюць заданьне па торпаздабычы.

Па іх павінны раўняцца ўсе рабочыя торпазаводаў

Дабіцца карэннага пералому

Тарпаньні завод „Шлях да соцыялізму“ (Добруш, Гомельскага раёну) адстае ў вызначаным прам. фінплану.

Да апошняга часу грамадзкаясьць заводу ня была мобілізавана на ліквідуючы прарываў. І толькі зараз, калі вызнае бюро ЦК ЛКСМБ распустыла бюро ячэйкі і перабрала тарпком заводу, праца паліпшаецца. Мобілізаваныя комсамольцы пачынаюць дапамагаць у разьортваньні соцапрадніцтва і ўдарніцтва.

Комсамольцы заводу „Рухавік рэвалюцыі“ ня выканалі захаду на дастаўку частак з торпашынаў, а калі комсамольская ячэйка тор-

пазавода звярнулася да іх з адрэсаваным лістом, дык не атрымала адказу.

Комсамольскі калектыў фабрыкі „Герой працы“, якая знаходзіцца ў адлегласьці 5 кілямэтраў і карыстаецца торпам гэтага заводу, не знайшоў часу ўзяць над іх шэфства.

Культываваць працу на заводзе няма. Замест фізкультуры павулюць карты.

Гарком комсомолу павінен сыстэматычна кіраваць працай ячэйкі заводу і аказваць ёй штодзённую дапамогу.

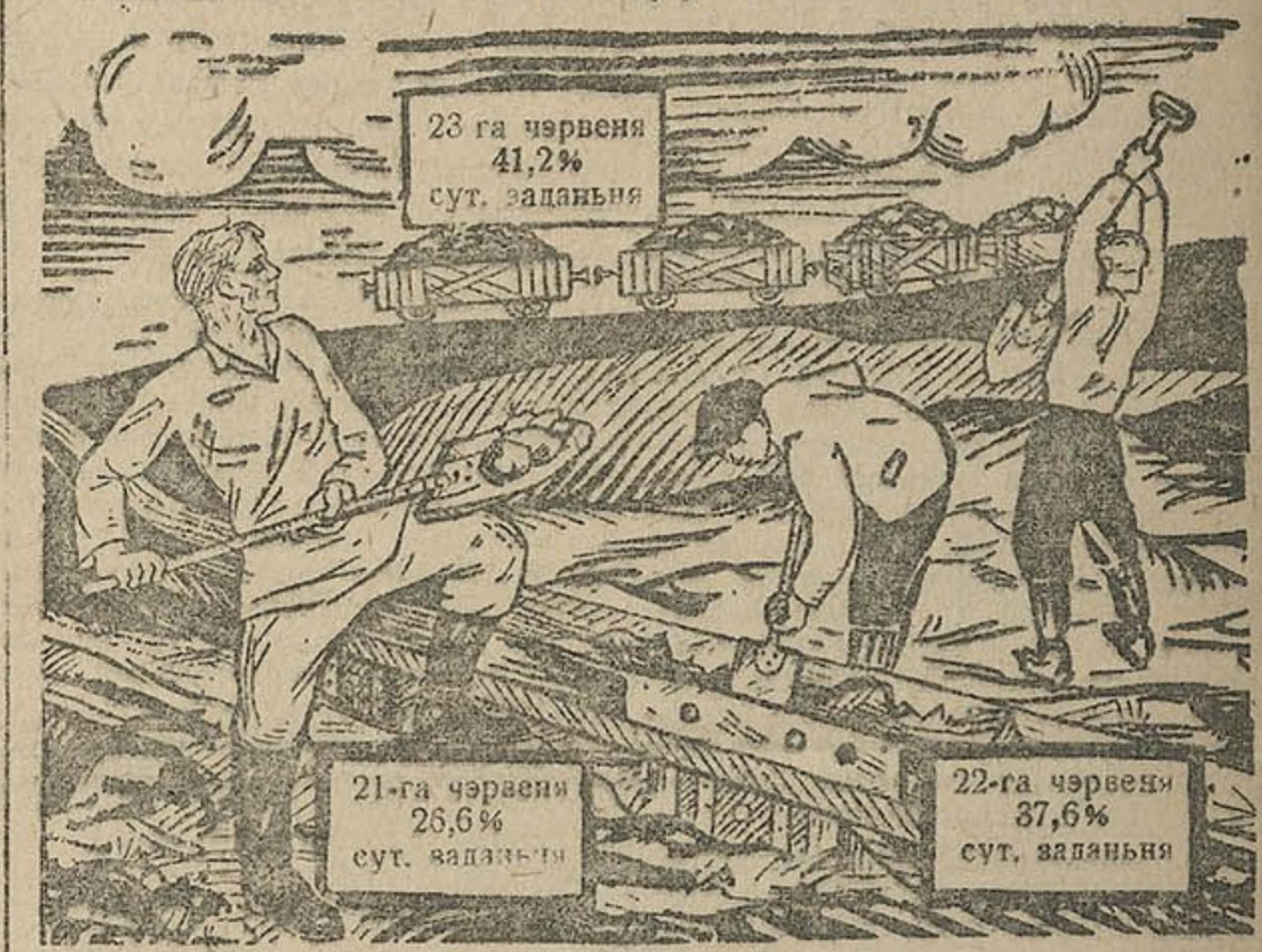
Тураўскі і Гузаўскі.

Выклік лепшым

Гомель, 26, (Велта). Брыгада Шчалкунова па торпазавод „Давыдаўка“, уступіўшы ў соцапрадніцтва з лепшымі брыгадамі торпазаводу Гомельшчыны—Кавэрды (Шчалкуноў даў 53,400 цэнтаў за зьмену.

Давыдаўка)—паказвае яшчэ лепшую прадукцыйнасьць працы. Калі брыгада Кавэрды вырабляла за зьмену 51400 цэнтаў, а брыгада Маслава 52,200 цэнтаў, дык Шчалкуноў даў 53,400 цэнтаў за зьмену.

ЯШЧЭ ВЫШЭЙ ЗДАБЫЧЫ ТЭМП!



23-е чэрвеня дало значнае перавышэньне здабычы торпу ў параўнаньні з у. арышным. Усяго здабыта за гэты дзень 3381,8 тон торпу, што складае 41,2 проц. сутачнага заданьня. Такім чынам, сэзонны плян выкананы на 12,4 проц. Да гэтага дня здабыта—870,63, і тон торпу, што складае 31,1 проц. календарнага пляну.

Камсамол Менску-шэф рэалізацыі пазыкі ў вёсцы

28-га чэрвеня 1931 г. а 7-й гадз. увечары ў памяшканьні Дому Камасьветы імя К. Маркса адбудзецца сход актыву Менскай арганізацыі ЛКСМБ па пытаньні ўдзелу Менскай арганізацыі КСМ у ліквідуючы прарываў на вызначаным фінплану і ходу рэалізацыі пазыкі „3-га рашаючага году 5-цігодкі“.

Прапануюцца ўсім калектывам і ячэйкам ЛКСМБ сьвята-ж атрымаць білеты ў Гарком ЛКСМБ.

Сакратар Менгаркому ЛКСМБ Янковіч.

Юнкеры-ўдарнікі, не запамятайце!

27-га чэрвеня, а 6-й гадзіне увечары, у памяшканьні рэдакцыі газэты „Чырвоная Зьмена“ (Карла Маркса, 38) адбудзецца нарада юнкараў-ўдарнікаў па пытаньні арганізацыі скразнога рэйду праверкі падрыхтаваньня да новага навуальнага году.

На нараду павінны зьявіцца юнкеры заводу „Варашылава“, „Большавік“, „Комунар“, „Полымя рэвалюцыі“, фабрыкі „Кастрычнік“ і юнкеры Пэдагэгікуму і Хэміка-Тэхнолёгічнага тэхнікуму.

Оргмавы сэктар газэты „Чырвоная Зьмена“